

Tabletas multifunción de cloro de 300 g para una desinfección en dos fases: tratamiento de choque del filtro de arena y desinfección continua de la piscina.

Utilización

Función del producto: desinfección

Varitab® es una tableta multifase de última generación. Garantiza una cloración de choque del filtro de arena y una desinfección del agua de larga duración. Varitab[®] también contiene floculante para eliminar las partículas más finas y un estabilizador de la dureza para prevenir la precipitación calcárea.

Descripción del producto

Tabletas de doble fase de 300 g. La parte azul (100 g) de disolución rápida, la parte blanca (200 g) de disolución lenta.

Comp1: sincloseno (570 mg/g), trocloseno sódico (350 mg/g) Comp2: trocloseno sódico (845 mg/g), sulfato de aluminio 14-hidrato

Modo de empleo

- Ajustar el pH entre 7,0 y 7,4.
- Depositar en el skimmer la cantidad adecuada de tabletas. En la dosificación de inicio multiplicar la cantidad por dos.
- Valor óptimo de cloro: entre 0,5 y 1 mg/L (1,5 mg/L en caso de temperatura elevada o uso intensivo de la piscina).

Recomendaciones: Dejar la bomba en funcionamiento durante mínimo 12 horas. Con temperaturas elevadas o uso intensivo de la piscina, puede ser necesario dosificar más cantidad de producto.

Advertencias: No mezclar nunca diferentes productos químicos en forma concentrada. Añadir siempre el producto al agua y nunca a la inversa. Evitar el contacto directo del producto con revestimientos delicados (líner, pintura, etc.) ya que los podría decolorar o dañar.



Ventajas:



Ref: 7599306 / 7599308 Envase: 5,4 kg / 10,2 kg

- Tratamiento multifunción patentado
- Disolución en 2 fases para una desinfección completa
- Desinfección del filtro integrada
- No deja residuos ni obtura el filtro
- Producto estabilizado: limita la descomposición del cloro activo por la radiación UV

Confort

Información sobre la dosificación

• Cantidad recomendada: 1 tableta por cada 30 m³

Dónde dosificar: en el skimmer

• Tipo de filtro: filtro de arena

• Volumen de agua: a partir de 20 m³

• Cuándo dosificar: cada 7 o 10 días

